

ЛЮДЕЙ МЕНЬШЕ, А РАБОТАЕМ ЛУЧШЕ

За два последних месяца на Новокраматорском машиностроительном заводе им. Сталина сделано немало для улучшения работы управленческого аппарата. В марте в заводской администрации было сокращено 320 служащих. Это дает нам возможность экономить более чем в полтора миллиона рублей.

Необходимость реорганизовать управленческий аппарат, упростить его структуру вызвана тем, что на заводе дано. В прошлом году штаты у нас разрослись, и фонд заработной платы служащих оказался перерасходованным на 9 процентов.

В ряде отделов были искусственно созданы ненужные должности. Это порождает бюрократию, приводит к безответственности. Рабочий день многих служащих не был утилитарен, производительность труда была низкой.

С начала нынешнего года у нас велась работа по упрощению аппарата, за сокращением разбухшего штата.

В феврале дирекция завода предложила всем начальникам цехов и отделов сообщить, какие должности можно ликвидировать и какие сохранить. Большинство командиров правильно поняло стоявшую перед ними задачу. Они сами разработали предложения по сокращению штатов. Начальники цехов и отделов были представлены к сокращению 155 человек.

Нашлись, однако, и такие начальники, которые оспаривали сокращения, что у них ничего сокращать нельзя, так как это, мол, болезненно скажется на работе.

Заместитель главного энергетика тов. Леонидов упорно добивался, чтобы у него оставили штат на 20 человек. Но после долгих споров он согласился с тем, что в аппарате управления главного энергетика можно сократить 4 лишних работника. Начальник отдела технического контроля металлургического цеха тов. Смирнов хотел бы увеличить штат отдела на 18 человек, но к нему пришлось признать, что с учетом можно сократить в отделе 8 работников.

Некоторые командиры легкомысленно решили использовать упрощение аппарата для уменьшения объема выполняемой работы. Старший диспетчер тов. Курянов, например, предложил сократить трех диспетчеров. Однако анализ деятельности диспетчера показал, что там можно сократить лишь одного.

Главный бухгалтер завода тов. Гагоян упорно пытался отстоять штат бухгалтерии. Здесь оказалось возможным сократить 40 человек. В ряде небольших вспомогательных цехов раньше у нас существовали самостоятельные отчетно-бухгалтерские котормы. Каждый из этих цехов, помимо стар-

шего бухгалтера, имел еще одного бухгалтера и счетоводов. Сейчас цеховые бухгалтеры и счетоводы утратили. Сейчас один бухгалтер обслуживает все цехи, входящие в управление главного энергетика.

Было установлено, что в ряде случаев один бухгалтер с учетом может обслужить два цеха. Упрощение табельных досок позволило уменьшить число табельщиков на 12 человек.

В отделе заказов и сбыта по последним дням было 12 туров, выполняемых оформлением заказов на оборудование, которое выпускает наш завод. Каждый тур имел руководителя и одного, а то и двух исполнителей. Сейчас мы упростили внутриводовые группы. Это позволило упростить рабочий день служащих и ликвидировать функционалку. Только в одном отделе заказов и сбыта было сокращено 8 должностей.

Раньше каждый начальник отдела или цеха имел секретаря, иногда — секретаря и машинистку. В некоторых случаях одному секретарю поручено обслуживать два отдела. Все-таки обязанности секретаря и машинистки стал выполнять один работник. Это позволило высвободить 18 человек.

Однопорочно с сокращением штатов заводоуправления мы велели за упрощением административно-управленческого аппарата цехов. В заготовительных цехах упрощения должности старшего мастера. Мастера здесь непосредственно принимают начальники цехов. В оборудованном цехе ликвидирована должность заготовителя производства. Его обязанности выполняет заместитель начальника цеха. Упрощена также должность мастеров по подбору рабочих.

При попытке административно-управленческого персонала лишь завод испытывал и продолжал испытывать нужду в квалифицированных рабочих, главным образом в сталевниках. Зная об этом, многие товарищи, ранее работавшие у отцов, изъявили желание вернуться непосредственно на производство. Им, конечно, была предоставлена эта возможность.

Возможности для дальнейшего сокращения штатов на заводе еще не исчерпаны. Сейчас мы готовимся к сокращению количества вспомогательных рабочих. Разговоры о том, будто сокращение аппарата отрицательно отразится на работе завода, оказались совершенно несостоятельными. Лучшее всего об этом свидетельствует тот факт, что в марте, когда было сокращено 320 человек, завод перевыполнил месячную программу.

К. ЗАДОРЖНЫЙ,
Директор Новокраматорского
завода имени Сталина.

АЦЕТИЛ-ЦЕЛЛЮЛОЗА

Пластические массы находят все большее применение в народном хозяйстве. В решении XVIII съезда ВКП(б) указано на необходимость значительно увеличить в третьей пятилетке производство пластических масс.

Одним из важнейших видов сырья для получения пластмасс является ацетил-целлюлоза. Это продукт соединения целлюлозы (клетчатки) с уксусной кислотой. Он идет для изготовления высокопрочной синтетической целлюлозы, которую применяют для изготовления тканей, обивочных материалов и разнообразнейших изделий из пластмасс.

У нас есть все основания для широкого развития производства ацетил-целлюлозы. Технологический процесс изучен и освоен еще несколько лет назад. Исходное сырье — отходы хлопка — имеется в достаточном количестве.

Из ацетил-целлюлозы можно изготовить лучшее белое стекло — светостойкий ацетил-целлюлозный триплекс. Это стекло по своим качествам гораздо выше пеллоидного триплекса, из которого сейчас делают автомобильные стекла. Изготовление нового триплекса было освоено еще два года назад на ацетил-целлюлозной станции в Митках. Но промышленное производство его не началось до сих пор.

Возрастная ацетил-целлюлозная кинолента находит все более широкое применение в кино. Однако ее выпуск производится в недостаточных размерах, да и качество пока невысокое.

Из ацетил-целлюлозы вырабатывается прекрасное, обладающее пока непревзойденными техническими качествами, ацетатное искусственное волокно. Оно способно заменить натуральный шелк и шерсть. Мы уже научились делать ацетат-

ный шелк, но с тех пор, как в 1930 году впервые была создана небольшая опытная установка для производства ацетатного шелка, дело не сдвинулось.

В последние годы в результате исследовательских работ открыты новые большие перспективы применения ацетатной пленки, т. е. той же ацетил-целлюлозы, в различных машиностроительных и сельскохозяйственных целях. В производстве высококачественной ацетил-целлюлозы применяются пищевая, полиграфическая, обувная и другие отрасли промышленности.

Что же требуется для быстрого роста производства ацетил-целлюлозы? Необходимо довести до конца определенное количество рентабельного способа изготовления уксусной кислоты и синтетической уксусной кислоты, являющихся сырьем для получения ацетил-целлюлозы. Такой способ надо применить уже в опытных, а в промышленных масштабах.

Нужны также некоторые вспомогательные химические производства — растворителей и пластификаторов. Их отсутствие задерживает промышленное применение ацетил-целлюлозы.

Выпускаемая сейчас ацетил-целлюлоза стоит еще дорого. Объясняется это тем, что техника производства ее несовершенна. Так, при существующей технологии производства безосновой киноленты ценный растворитель, составляющий 82 проц. всего химического сырья, не утилизируется, а тратится в воздух. Между тем использование передовых, совершенных методов производства ацетил-целлюлозы позволяет значительно удешевить продукцию, в том числе и киноленту.

Д. ФЕДОРОВ,
Ленинград.

У БЫТКОВСКИХ НЕФТЯНИКОВ

Известная дорога влетает вокруг отрогов Карпатских гор. Машина по прохладной улице уезжает, то выходящая в живописную долину. Еще один поворот, и перед нами открывается широкая долина, покрытая на склонах нефтяными вышками. Они разбросаны среди массивных буков, сосен, елей.

Нельзя здесь ходить, как в парке, ацетил-целлюлоза, белоснежная и прочная международная ткань. Девять десятых всей бытковой нефти добывается иностранными акционерами. Польские нефтяники владеют не только и не умеют создать свою собственную промышленность. Иностранцы коммиссионеры диктовали цены на нефть.

Трудно представить более варварский способ добычи нефти, чем существовавший в Быткове. Разведку нефти не делали. Нефть в горах была много, при неглубоком давлении она выходила на поверхность. Никто не занимался добычей нефти на этих горизонтах. Как только первый горизонт истощался, вышку закрывали и переносили дальше. А правительство не контролировало добычу нефти.

Ведь работа производилась вручную, зачастую даже бурение производилось при помощи веревки, привязанной к движению мускульной силой. Нефть отвозилась на 10 километров на нефтерогонный завод, возами.

Рабочие жили в полуразрушенных бараках. В поселке не было ни школы, ни магазина, ни столовой. Рабочий участок находился на десяти километрах.

Сейчас все бытковские промыслы об-

лины. В горы пошли геологоразведочные партии. В этом году будет открыто 26 новых скважин. Тщательно исследуется каждая заброшенная скважина, проводится мощностные испытания скважин.

Готовятся к пуску две, как их здесь называют, советские скважины, пробуренные уже при советской власти.

В бывшем директорском двенадцатиэтажном доме организована больница. Открыты детский дом, пункт первой медицинской помощи.

В бывшем польском клубе, куда вход был разрешен только начальству, теперь размещается рабочий клуб. По вечерам здесь занимаются драматическое, хором и музыкальными кружками, кружки по ликвидации неграмотности, через день демонстрируются кинокартины.

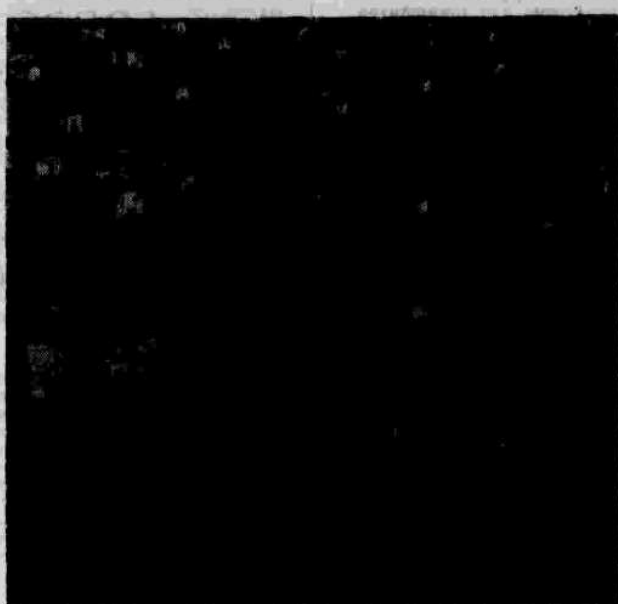
В поселке открыты две столовые, пекарня, обеспечивающая хлебом шахтеров. Увеличилось количество детей, училища в школе, открыты украинские дополнительные классы.

Напористый ручной труд заменяют машины. Вместо ударных станков применяются буровые, нагнетают ускоренную прокладку и обжигают трубы рабочих.

Увеличилась добыча. В феврале и марте нефтяники не оторвались от горной, культурной жизни. Регулярно между Нарьяном и Бытковым курсируют автобусы. Рабочие едут в театр, на концерты.

По-новому идет жизнь бытковских нефтяников. (Реданья Украина).

г. Сталинград. (По телефону).



На пасеке колхоза «Черный Жовтень» (Томашовский район, Днепропетровской области). Колхозники выносят ульи из зимнего помещения. На первом плане — пасечник тов. Гудков. Фото Г. Коваленко.

Почему отстают колхоз «Красный Октябрь»?

(По телефону от специального корреспондента «Правды»)

Теплый, солнечный день. Колхозники артели «Красный Октябрь» собираются в поле. Бригады с 7 часов утра топят по дорогам, но уже полдень, а люди сидят молча. Наконец, пришло решение: три бригады. Начинаться шум, там. У одного из бригадиров, у другого кто-то стал беспризорный хомут.

Вечеру с инспектором все-таки разобрались. Общими силами сдвинули пять пар быков за три пары лошадей. Это все, что могли собрать в первый день выезда в большом колхозном селе. Председатель колхоза тов. Максим кутро смотрел на свои «артели». Взяв на солнце, он перешел к следующему:

— Почему, не к чему теперь тащить в поле.

И все пошло работать на свои огороды. Неожиданно обнаружилось, что в четвертой полеводческой бригаде нет бригадира. Правильно начинают вспоминать: кто на урожае бригады? Дев? Нет, его сжали еще в прошлом году. Сузков? Тоже нет, он давно уже ушел из колхоза. Терехов? Так и не мог вспомнить.

Передние колхозы Борисоглебского района давно уже начали полевые работы. Воруны и культпункты, абы, вносят мисерные удобрения. Яровизируют семена. Борьба за высокие урожаи, колхозники применяют передовую, сталинскую агротехнику.

Совершенно по-иному встретили весну в колхозе «Красный Октябрь». Сельскохозяйственный инвентарь не отремонтирован, семена лежат засоренные, удобрения свалены в овраги. А трудовая дисциплина настолько низка, что никто не знает, сколько в колхозе трудоспособных, кто где должен работать, кто можно выделить в качестве приписки.

Так работали здесь и в прошлом году. Сидели палили, убрали по самой зиме. Да и то не все убрали. Часть урожая осталась на корню и погибла. Три скрепы хлеба не обмолочены и по сей день. А работа, таким образом, результаты: урожай собрали в 15 пудов с гектара.

Что это за колхоз? Почему тут такое беспорядок?

Артель расположена в живописной местности на реке Хопре. Вокруг села раскинулись плодородные черноземные пашни, широкие зеленые луга. Поля со всех сторон окружены рощами. Колхозные посевы надежно защищены от губительных суховея. Казалось бы, что этот колхоз должен быть одним из передовых в стране, но, увы! — это один из самых отстающих колхозов в Воронежской области.

Почему? Ежегодно с наступлением очередной сельскохозяйственной кампании Борисоглебский район партии направляет в деревню целый отряд уполномоченных. Особенно «нажимают» на отстающие колхозы. Нередко в таких колхозах сидят по два-три человека. Каждый из них по-своему администрирует, каждый дает свои распоряжения. Они направляют всеми колхозными делами, подменяют председателей колхозов, назначают агрономов.

Взять, скажем, уборку. В отстающих колхозах переставлять хлеб, а люди колят по базарам, торговать молоком. Уполномоченные наплыв выхл: обратились в красноармейские лагеря с просьбой оказать помощь отстающему колхозу. Помощь оказалась, хлеб был убран. В колхозе заброшен семенной участок, посевы заросли сорняками. Уполномоченный разрешает странить это дело скоту, а у государства просит помощи отстающему колхозу. Помощь ока-

зали, колхоз обеспечили доброкачественными семенами. В колхозе пренебрегали жилищным делом, но уже полдень, а люди сидят молча. Наконец, пришло решение: три бригады. Начинаться шум, там. У одного из бригадиров, у другого кто-то стал беспризорный хомут.

Вечеру с инспектором все-таки разобрались. Общими силами сдвинули пять пар быков за три пары лошадей. Это все, что могли собрать в первый день выезда в большом колхозном селе. Председатель колхоза тов. Максим кутро смотрел на свои «артели». Взяв на солнце, он перешел к следующему:

— Почему, не к чему теперь тащить в поле.

И все пошло работать на свои огороды. Неожиданно обнаружилось, что в четвертой полеводческой бригаде нет бригадира. Правильно начинают вспоминать: кто на урожае бригады? Дев? Нет, его сжали еще в прошлом году. Сузков? Тоже нет, он давно уже ушел из колхоза. Терехов? Так и не мог вспомнить.

Передние колхозы Борисоглебского района давно уже начали полевые работы. Воруны и культпункты, абы, вносят мисерные удобрения. Яровизируют семена. Борьба за высокие урожаи, колхозники применяют передовую, сталинскую агротехнику.

Совершенно по-иному встретили весну в колхозе «Красный Октябрь». Сельскохозяйственный инвентарь не отремонтирован, семена лежат засоренные, удобрения свалены в овраги. А трудовая дисциплина настолько низка, что никто не знает, сколько в колхозе трудоспособных, кто где должен работать, кто можно выделить в качестве приписки.

Так работали здесь и в прошлом году. Сидели палили, убрали по самой зиме. Да и то не все убрали. Часть урожая осталась на корню и погибла. Три скрепы хлеба не обмолочены и по сей день. А работа, таким образом, результаты: урожай собрали в 15 пудов с гектара.

Что это за колхоз? Почему тут такое беспорядок?

Артель расположена в живописной местности на реке Хопре. Вокруг села раскинулись плодородные черноземные пашни, широкие зеленые луга. Поля со всех сторон окружены рощами. Колхозные посевы надежно защищены от губительных суховея. Казалось бы, что этот колхоз должен быть одним из передовых в стране, но, увы! — это один из самых отстающих колхозов в Воронежской области.

Почему? Ежегодно с наступлением очередной сельскохозяйственной кампании Борисоглебский район партии направляет в деревню целый отряд уполномоченных. Особенно «нажимают» на отстающие колхозы. Нередко в таких колхозах сидят по два-три человека. Каждый из них по-своему администрирует, каждый дает свои распоряжения. Они направляют всеми колхозными делами, подменяют председателей колхозов, назначают агрономов.

Взять, скажем, уборку. В отстающих колхозах переставлять хлеб, а люди колят по базарам, торговать молоком. Уполномоченные наплыв выхл: обратились в красноармейские лагеря с просьбой оказать помощь отстающему колхозу. Помощь оказалась, хлеб был убран. В колхозе заброшен семенной участок, посевы заросли сорняками. Уполномоченный разрешает странить это дело скоту, а у государства просит помощи отстающему колхозу. Помощь ока-

зали, колхоз обеспечили доброкачественными семенами. В колхозе пренебрегали жилищным делом, но уже полдень, а люди сидят молча. Наконец, пришло решение: три бригады. Начинаться шум, там. У одного из бригадиров, у другого кто-то стал беспризорный хомут.

Вечеру с инспектором все-таки разобрались. Общими силами сдвинули пять пар быков за три пары лошадей. Это все, что могли собрать в первый день выезда в большом колхозном селе. Председатель колхоза тов. Максим кутро смотрел на свои «артели». Взяв на солнце, он перешел к следующему:

— Почему, не к чему теперь тащить в поле.

И все пошло работать на свои огороды. Неожиданно обнаружилось, что в четвертой полеводческой бригаде нет бригадира. Правильно начинают вспоминать: кто на урожае бригады? Дев? Нет, его сжали еще в прошлом году. Сузков? Тоже нет, он давно уже ушел из колхоза. Терехов? Так и не мог вспомнить.

Передние колхозы Борисоглебского района давно уже начали полевые работы. Воруны и культпункты, абы, вносят мисерные удобрения. Яровизируют семена. Борьба за высокие урожаи, колхозники применяют передовую, сталинскую агротехнику.

Совершенно по-иному встретили весну в колхозе «Красный Октябрь». Сельскохозяйственный инвентарь не отремонтирован, семена лежат засоренные, удобрения свалены в овраги. А трудовая дисциплина настолько низка, что никто не знает, сколько в колхозе трудоспособных, кто где должен работать, кто можно выделить в качестве приписки.

Так работали здесь и в прошлом году. Сидели палили, убрали по самой зиме. Да и то не все убрали. Часть урожая осталась на корню и погибла. Три скрепы хлеба не обмолочены и по сей день. А работа, таким образом, результаты: урожай собрали в 15 пудов с гектара.

Что это за колхоз? Почему тут такое беспорядок?

Артель расположена в живописной местности на реке Хопре. Вокруг села раскинулись плодородные черноземные пашни, широкие зеленые луга. Поля со всех сторон окружены рощами. Колхозные посевы надежно защищены от губительных суховея. Казалось бы, что этот колхоз должен быть одним из передовых в стране, но, увы! — это один из самых отстающих колхозов в Воронежской области.

Почему? Ежегодно с наступлением очередной сельскохозяйственной кампании Борисоглебский район партии направляет в деревню целый отряд уполномоченных. Особенно «нажимают» на отстающие колхозы. Нередко в таких колхозах сидят по два-три человека. Каждый из них по-своему администрирует, каждый дает свои распоряжения. Они направляют всеми колхозными делами, подменяют председателей колхозов, назначают агрономов.

Взять, скажем, уборку. В отстающих колхозах переставлять хлеб, а люди колят по базарам, торговать молоком. Уполномоченные наплыв выхл: обратились в красноармейские лагеря с просьбой оказать помощь отстающему колхозу. Помощь оказалась, хлеб был убран. В колхозе заброшен семенной участок, посевы заросли сорняками. Уполномоченный разрешает странить это дело скоту, а у государства просит помощи отстающему колхозу. Помощь ока-

зали, колхоз обеспечили доброкачественными семенами. В колхозе пренебрегали жилищным делом, но уже полдень, а люди сидят молча. Наконец, пришло решение: три бригады. Начинаться шум, там. У одного из бригадиров, у другого кто-то стал беспризорный хомут.

Вечеру с инспектором все-таки разобрались. Общими силами сдвинули пять пар быков за три пары лошадей. Это все, что могли собрать в первый день выезда в большом колхозном селе. Председатель колхоза тов. Максим кутро смотрел на свои «артели». Взяв на солнце, он перешел к следующему:

— Почему, не к чему теперь тащить в поле.

И все пошло работать на свои огороды. Неожиданно обнаружилось, что в четвертой полеводческой бригаде нет бригадира. Правильно начинают вспоминать: кто на урожае бригады? Дев? Нет, его сжали еще в прошлом году. Сузков? Тоже нет, он давно уже ушел из колхоза. Терехов? Так и не мог вспомнить.

Передние колхозы Борисоглебского района давно уже начали полевые работы. Воруны и культпункты, абы, вносят мисерные удобрения. Яровизируют семена. Борьба за высокие урожаи, колхозники применяют передовую, сталинскую агротехнику.

Совершенно по-иному встретили весну в колхозе «Красный Октябрь». Сельскохозяйственный инвентарь не отремонтирован, семена лежат засоренные, удобрения свалены в овраги. А трудовая дисциплина настолько низка, что никто не знает, сколько в колхозе трудоспособных, кто где должен работать, кто можно выделить в качестве приписки.

Так работали здесь и в прошлом году. Сидели палили, убрали по самой зиме. Да и то не все убрали. Часть урожая осталась на корню и погибла. Три скрепы хлеба не обмолочены и по сей день. А работа, таким образом, результаты: урожай собрали в 15 пудов с гектара.

Что это за колхоз? Почему тут такое беспорядок?

Артель расположена в живописной местности на реке Хопре. Вокруг села раскинулись плодородные черноземные пашни, широкие зеленые луга. Поля со всех сторон окружены рощами. Колхозные посевы надежно защищены от губительных суховея. Казалось бы, что этот колхоз должен быть одним из передовых в стране, но, увы! — это один из самых отстающих колхозов в Воронежской области.

Почему? Ежегодно с наступлением очередной сельскохозяйственной кампании Борисоглебский район партии направляет в деревню целый отряд уполномоченных. Особенно «нажимают» на отстающие колхозы. Нередко в таких колхозах сидят по два-три человека. Каждый из них по-своему администрирует, каждый дает свои распоряжения. Они направляют всеми колхозными делами, подменяют председателей колхозов, назначают агрономов.

Взять, скажем, уборку. В отстающих колхозах переставлять хлеб, а люди колят по базарам, торговать молоком. Уполномоченные наплыв выхл: обратились в красноармейские лагеря с просьбой оказать помощь отстающему колхозу. Помощь оказалась, хлеб был убран. В колхозе заброшен семенной участок, посевы заросли сорняками. Уполномоченный разрешает странить это дело скоту, а у государства просит помощи отстающему колхозу. Помощь ока-

зали, колхоз обеспечили доброкачественными семенами. В колхозе пренебрегали жилищным делом, но уже полдень, а люди сидят молча. Наконец, пришло решение: три бригады. Начинаться шум, там. У одного из бригадиров, у другого кто-то стал беспризорный хомут.

Вечеру с инспектором все-таки разобрались. Общими силами сдвинули пять пар быков за три пары лошадей. Это все, что могли собрать в первый день выезда в большом колхозном селе. Председатель колхоза тов. Максим кутро смотрел на свои «артели». Взяв на солнце, он перешел к следующему:

— Почему, не к чему теперь тащить в поле.

И все пошло работать на свои огороды. Неожиданно обнаружилось, что в четвертой полеводческой бригаде нет бригадира. Правильно начинают вспоминать: кто на урожае бригады? Дев? Нет, его сжали еще в прошлом году. Сузков? Тоже нет, он давно уже ушел из колхоза. Терехов? Так и не мог вспомнить.

Передние колхозы Борисоглебского района давно уже начали полевые работы. Воруны и культпункты, абы, вносят мисерные удобрения. Яровизируют семена. Борьба за высокие урожаи, колхозники применяют передовую, сталинскую агротехнику.

Совершенно по-иному встретили весну в колхозе «Красный Октябрь». Сельскохозяйственный инвентарь не отремонтирован, семена лежат засоренные, удобрения свалены в овраги. А трудовая дисциплина настолько низка, что никто не знает, сколько в колхозе трудоспособных, кто где должен работать, кто можно выделить в качестве приписки.

Так работали здесь и в прошлом году. Сидели палили, убрали по самой зиме. Да и то не все убрали. Часть урожая осталась на корню и погибла. Три скрепы хлеба не обмолочены и по сей день. А работа, таким образом, результаты: урожай собрали в 15 пудов с гектара.

Что это за колхоз? Почему тут такое беспорядок?

Артель расположена в живописной местности на реке Хопре. Вокруг села раскинулись плодородные черноземные пашни, широкие зеленые луга. Поля со всех сторон окружены рощами. Колхозные посевы надежно защищены от губительных суховея. Казалось бы, что этот колхоз должен быть одним из передовых в стране, но, увы! — это один из самых отстающих колхозов в Воронежской области.

Почему? Ежегодно с наступлением очередной сельскохозяйственной кампании Борисоглебский район партии направляет в деревню целый отряд уполномоченных. Особенно «нажимают» на отстающие колхозы. Нередко в таких колхозах сидят по два-три человека. Каждый из них по-своему администрирует, каждый дает свои распоряжения. Они направляют всеми колхозными делами, подменяют председателей колхозов, назначают агрономов.

Взять, скажем, уборку. В отстающих колхозах переставлять хлеб, а люди колят по базарам, торговать молоком. Уполномоченные наплыв выхл: обратились в красноармейские лагеря с просьбой оказать помощь отстающему колхозу. Помощь оказалась, хлеб был убран. В колхозе заброшен семенной участок, посевы заросли сорняками. Уполномоченный разрешает странить это дело скоту, а у государства просит помощи отстающему колхозу. Помощь ока-

зали, колхоз обеспечили доброкачественными семенами. В колхозе пренебрегали жилищным делом, но уже полдень, а люди сидят молча. Наконец, пришло решение: три бригады. Начинаться шум, там. У одного из бригадиров, у другого кто-то стал беспризорный хомут.

Вечеру с инспектором все-таки разобрались. Общими силами сдвинули пять пар быков за три пары лошадей. Это все, что могли собрать в первый день выезда в большом колхозном селе. Председатель колхоза тов. Максим кутро смотрел на свои «артели». Взяв на солнце, он перешел к следующему:

— Почему, не к чему теперь тащить в поле.

И все пошло работать на свои огороды. Неожиданно обнаружилось, что в четвертой полеводческой бригаде нет бригадира. Правильно начинают вспоминать: кто на урожае бригады? Дев? Нет, его сжали еще в прошлом году. Сузков? Тоже нет, он давно уже ушел из колхоза. Терехов? Так и не мог вспомнить.

Передние колхозы Борисоглебского района давно уже начали полевые работы. Воруны и культпункты, абы, вносят мисерные удобрения. Яровизируют семена. Борьба за высокие урожаи, колхозники применяют передовую, сталинскую агротехнику.

Совершенно по-иному встретили весну в колхозе «Красный Октябрь». Сельскохозяйственный инвентарь не отремонтирован, семена лежат засоренные, удобрения свалены в овраги. А трудовая дисциплина настолько низка, что никто не знает, сколько в колхозе трудоспособных, кто где должен работать, кто можно выделить в качестве приписки.

Так работали здесь и в прошлом году. Сидели палили, убрали по самой зиме. Да и то не все убрали. Часть урожая осталась на корню и погибла. Три скрепы хлеба не обмолочены и по сей день. А работа, таким образом, результаты: урожай собрали в 15 пудов с гектара.

Что это за колхоз? Почему тут такое беспорядок?

Артель расположена в живописной местности на реке Хопре. Вокруг села раскинулись плодородные черноземные пашни, широкие зеленые луга. Поля со всех сторон окружены рощами. Колхозные посевы надежно защищены от губительных суховея. Казалось бы, что этот колхоз должен быть одним из передовых в стране, но, увы! — это один из самых отстающих колхозов в Воронежской области.

Почему? Ежегодно с наступлением очередной сельскохозяйственной кампании Борисоглебский район партии направляет в деревню целый отряд уполномоченных. Особенно «нажимают» на отстающие колхозы. Нередко в таких колхозах сидят по два-три человека. Каждый из них по-своему администрирует, каждый дает свои распоряжения. Они направляют всеми колхозными делами, подменяют председателей колхозов, назначают агрономов.

Взять, скажем, уборку. В отстающих колхозах переставлять хлеб, а люди колят по базарам, торговать молоком. Уполномоченные наплыв выхл: обратились в красноармейские лагеря с просьбой оказать помощь отстающему колхозу. Помощь оказалась, хлеб был убран. В колхозе заброшен семенной участок, посевы заросли сорняками. Уполномоченный разрешает странить это дело скоту, а у государства просит помощи отстающему колхозу. Пом

(От специального корреспондента «Правды»)

публика им восторженно аплодировала.

ЛЪНОВ, 10 апреля. (Мин. «Правда»)

Сейчас в колхозах и совхозах и приусадебных участках субтропическим районам закладываются новые цитрусовые плантации. К концу года площадь их составит до 7,694 гектаров. Основное место занимают плантации лимонных и апельсиновых. («Батумский рабочий»).

АЛМА-АТА. 10 апреля. (Корр. «П

вой площади и даст воду городу Джарн

«Родина». Издательство ЦК ВЛКСМ «Молодая гвардия», 1939 г. Стр. 564. Цена 30 руб.

вселенной и иных космических. В городах же и селах живут 183 миллиона человек — строителей новой жизни. Сыншу 175 миллионов солдат и коммунистов, сына

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Lichtenthaler (1987). The total chlorophyll content was determined by the method of Arar and Cook (1980). The carotenoid content was determined by the method of Lichtenthaler and Weil (1983). The total phenolic content was determined by the method of Singleton and Rossi (1965). The total flavonoid content was determined by the method of Zhishen et al. (1999). The total protein content was determined by the method of Lowry et al. (1951). The total carbohydrate content was determined by the method of Dubois and Gilles (1950). The total lipid content was determined by the method of Bligh and Dyer (1959). The total ash content was determined by the method of AOAC (1990). The total acid content was determined by the method of AOAC (1990). The total base content was determined by the method of AOAC (1990). The total nitrogen content was determined by the method of Kjeldahl (1900). The total phosphorus content was determined by the method of Molybdenum blue (1900). The total potassium content was determined by the method of Flame photometry (1900). The total calcium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total magnesium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total iron content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total zinc content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total copper content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total manganese content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total cobalt content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total nickel content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total selenium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total iodine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total bromine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total fluorine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total chlorine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total sulfur content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total oxygen content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total hydrogen content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total carbon content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total nitrogen content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total phosphorus content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total potassium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total calcium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total magnesium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total iron content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total zinc content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total copper content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total manganese content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total cobalt content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total nickel content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total selenium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total iodine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total bromine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total fluorine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total chlorine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total sulfur content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total oxygen content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total hydrogen content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total carbon content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900).

«Ударил ракеткой и — помогло!».

квой, недалеко от станции Тара- доктор Е. Л. Рахман.—Рекон

Характеризуя расцвет Дальнего Востока, автор пишет на стр. 314, что главной

(От специального корреспондента «Правды»)

ную роль в воспитании молодежи, проявляют любовь и уважение к героям, пошедшим за великое дело Ленина—Сталина.

СВЯТЫХ ТЫСЯЧ БОЛХОВИЧЕВ ЮКО-

10 килограммов сливочного масла
и овощей.

